

**PENGARUH PENAMBAHAN HIDROKSIAPATIT DAN NANOSILIKA  
TERHADAP KEKUATAN TRANSVERSAL BASIS GIGI TIRUAN  
RESIN AKRILIK POLIMERISASI PANAS**

Diajukan untuk memenuhi sebagian persyaratan guna  
memperoleh derajat Sarjana Kedokteran Gigi  
Fakultas Kedokteran Gigi Universitas Gadjah Mada



Oleh

**SECO ANGELISA WIDODO  
22/498530/KG/12818**

**KEMENTERIAN PENDIDIKAN, KEBUDAYAAN, RISET, DAN  
TEKNOLOGI REPUBLIK INDONESIA  
UNIVERSITAS GADJAH MADA  
FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI  
YOGYAKARTA  
2025**

## HALAMAN PENGESAHAN

Skripsi yang berjudul

### **PENGARUH PENAMBAHAN HIDROKSIAPATIT DAN NANOSILIKA TERHADAP KEKUATAN TRANSVERSAL BASIS GIGI TIRUAN RESIN AKRILIK POLIMERISASI PANAS**

Disusun oleh:



Mengetahui,

PROGRAM STUDI PENDIDIKAN DOKTER GIGI

FAKULTAS KEDOKTERAN GIGI

UNIVERSITAS GADJAH MADA



Prof. drg. Suryono, S.H., M.M., Ph.D.

NIP. 19690816 199203 2 001